

# 火災対策

## 初期消火の3原則!

1人で消せるだろうと考えず、隣近所に火事を知らせ、すみやかに119番通報を。初期消火で火事を消せなかったら、すばやく避難しましょう。

### 1 早く知らせる

- 「火事だ」と大声を出し、隣近所に援助を求める。声が出なければ鍋ややかんなどを叩き、異変を知らせる。
- 小さな火でも119番に通報する。当事者は消火に当たり、近くの人に通報を頼む。



### 2 早く消火する

- 出火から3分以内が消火できる限界。
- 水や消火器だけで消そうと思わず、座布団で火を叩く、毛布で覆うなど手近のものを活用する。

#### 火元別初期消火のコツ

##### 油鍋

あわてて水をかけるのは厳禁。消火器がなければ濡らしたタオルやシーツを手前からかけ、空気を遮断して消火する。

##### 浴室

浴室からの出火に気づいても、いきなり戸を開けるのは禁物。空気が室内に供給されて火勢が強まる危険がある。ガスの元栓を閉め、徐々に戸を開けて一気に消火する。

##### 電気製品

いきなり水をかけると感電の危険がある。まずコードをコンセントから抜いて消火する。(できればブレーカーも下ろす)

##### 石油ストーブ

真上から一気に水をかけて消火する。(斜めにかけると石油が飛び散って危険)石油が流れ広がっていくようなら毛布などで覆い、その上から水をかけて消火する。

##### 衣類

着衣に火がついたら転げまわって消すのも方法。髪の毛の場合なら衣類(化繊は避ける)やタオルなどを頭からかぶる。

##### カーテン・ふすま

カーテンやふすまなどの立ち上がり面に火が燃え広がったら、もう余裕はない。火元を天井から遠ざけ、そのまま上から水をかけて消火する。

### 3 早く逃げる

- 天井に火が燃え移った場合は、すみやかに避難する。
- 避難するときは、燃えている部屋の窓やドアを閉めて空気を断つ。



#### 消火器の使い方

粉末・強化液消火器の場合



#### 消火器の構え方

- 風上に回り風上から消す。火事にはまともに正面から立ち向かわないようにする。
- やや腰を落として姿勢をなるべく低く。熱や煙を避けるように構える。
- 燃え上がる炎や煙にまどわされずに燃えているものにノズルを向け、火の根元を掃くように左右に振る。

#### 自宅の火災予防

##### 火災警報器の設置義務化

消防法の改正により、住宅用火災警報器の設置が義務づけられました。火災による死傷者をなくすためにも設置しましょう。

##### 火災警報器の設置場所

###### 寝室

すべての寝室への設置が必要です。(子ども部屋や高齢者の部屋など就寝に使われている場合は対象となります)

###### 階段

寝室のある部屋の階段の天井などへの設置が必要です。

##### 住宅内取付位置図

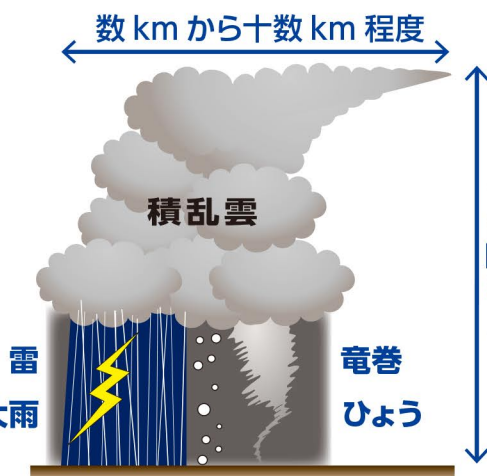


注意：住宅用火災警報器は電池式のものが主流です。電池の寿命は5年から10年といわれていますので、早めに交換しましょう。

# 竜巻・雷対策

## 竜巻対策

発達した積乱雲からは、竜巻、ダウンバースト、ガストフロントといった、激しい突風や雷をもたらす現象が発生します。竜巻は、積乱雲に伴う強い上昇気流により発生する激しい渦巻きで、多くの場合、漏斗(ろうと)状または柱状の雲を伴います。



積乱雲が近づくサイン

真っ黒い雲が近づいてきた

急に暗くなった

雷の音が聞こえてきた

急に冷たい風が吹いてきた

大粒の雨やひょうが降り出した

「竜巻」が間近に迫ったら…いろいろな物が猛スピードで飛んできます！

### 屋外では

- 頑丈な構造物の物陰に入って、身を小さくする
- 物置や車庫、プレハブの中には入らない
- シャッターを閉める
- 電柱や太い木には近づかない

### 屋内では

- 窓から離れる
- 窓やカーテンを閉める
- 丈夫な机やテーブルの下に入り、身を小さくして頭を守る
- 家の1階の窓の少ない部屋に移動する

竜巻注意情報(気象庁)

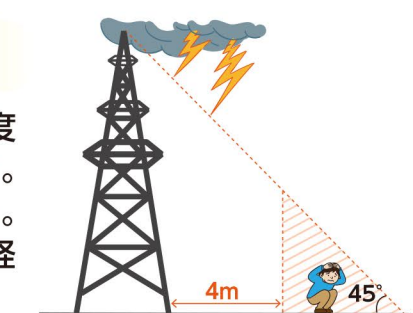


## 雷対策

雷は、大気中で大量の正負の電荷分離が起こり、放電する現象です。

### 「雷」から身を守るには…

雷は、雷雲の位置次第で、海面、平野、山岳などと/orを選びます。近くに高いものがあると、これを通じて落ちる傾向があります。グラウンドやゴルフ場、屋外プール、堤防や砂浜、海上などの開けたところや、山頂や尾根などの高いところなどでは、人に落雷しやすくなるので、できるだけ早く安全な空間に避難してください。鉄筋コンクリートの建物、自動車(オープンカーは不可)、バス、列車の内部は比較的安全な空間です。



### 安全な空間に避難できない場合は…

近くに安全な空間がない場合は、電柱、煙突、鉄塔、建築物などの高い物体のてっぺんを45度以上の角度で見上げる範囲で、その物体から4m以上離れたところ(保護範囲)に退避します。高い木の近くは危険ですから、最低でも木のすべての幹、枝、葉から2m以上は離れてください。姿勢を低くして、持ち物は体より高く突き出さないようにします。雷の活動が止み、20分以上経過してから安全な空間へ移動します。

遠くで音がしたら  
すでに危険な状態です！  
安全な場所へ移動しましょう。

雷ナウキャスト(気象庁)

